

## Kum filtrelemesi hava alınması

Aşağıda kum filtrelemesinin hava alınması için bir prosedür verilmiştir. Lütfen vananızın 6 yollu veya 4 yollu olduğunu kontrol edin.

Filtrelemeden uygun şekilde hava alınmadıysa, bu durum kum filtrelemesinin performansını olumsuz etkileyecektir.

### 4 yollu vanalı kum filtrelemesi hava alınması

- Adım 1:** Kum filtrelemesini kapatın ve kabloyu prizden çıkarın.
- Adım 2:** 4 yollu vananın kolunu "N" konumuna çevirin.
- Adım 3:** Motor üzerindeki hava alma vanasını serbest bırakın.
- Adım 4:** Su dışarı akmaya başladığında, tekrar kapatın.
- Adım 5:** 4 yollu vananın tahliye kapağını sökün.
- Adım 6:** Su dışarı akmaya başladığında, kapağı tekrar vidalayabilirsiniz.
- Adım 7:** 4 yollu vana kolunu "filtreleme" konumuna ayarlayın ve pompayı tekrar çalıştırın.



## Kum filtrelemesi hava alınması

### 6 yollu vanalı kum filtrelemesi hava alınması

- Adım 1:** Kum filtrelemesini kapatın ve kabloyu prizden çıkarın.
- Adım 2:** 6 yollu vananın kolunu "N" konumuna çevirin.
- Adım 3:** Ön filtredeki hava tahliye vanasını gevşetin.
- Adım 4:** Su dışarı akmaya başladığında, tekrar kapatın.
- Adım 5:** 6 yollu vananın üst kısmındaki bağlantı hortumunu kısmen sökün (tamamen sökmeyin).
- Adım 6:** Su dışarı akmaya başladığında, bağlantı hortumunu tekrar sıkabilirsiniz/vidalayabilirsiniz.
- Adım 7:** 6 yollu vana kolunu "filtreleme" konumuna ayarlayın ve pompayı tekrar çalıştırın.

bağlantı hortumunu  
kısmen sökün

Ön filtredeki hava  
tahliye vanası



Daha fazla bilgi için INTEX müşteri destek portalini ziyaret edin  
[www.intexsupport.com](http://www.intexsupport.com)